ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 04.06.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 3395-90 Π

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА РАСТВОРА ИОНОВ РТУТИ (ГСОРМ-11) **Назначение СО:**

СО предназначен для градуировки, аттестации и поверки средств измерений, в том числе анализаторов ртути, а также для контроля правильности результатов анализа различных объектов при определении массовой концентрации ртути.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.2000

Описание СО:

СО изготовлен в виде раствора нитрата ртути в азотной кислоте, расфасованного в стеклянные ампулы по 6 см3.

Страна изготовитель ГСО: Украина

Изготовитель(и):

СКТБ с ОП ФХИ АН УКРАИНЫ

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): серийное непрерывное

Способ установления аттестованного значения: расчетно-экспериментальный

Срок годности экземпляра СО: 10 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

массовая концентрация ионов ртути, мг/см3

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm \delta*$	***
01	Hg (II) - ион	0.100	мг/см3	< 1.0	О

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.